

令和4年度(2022-2023) 美郷町積雪量観測地点の積雪

単位: cm

10:00現在

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R4. 12. 18	R4. 12. 19	R4. 12. 20	R4. 12. 21	R4. 12. 22	R4. 12. 23	R4. 12. 24
1	千屋善知鳥		68.0	78.0				74.0
2	土崎上野乙		44.5	56.0				54.0
3	六郷安楽寺		50.0	56.0				53.0
4	六郷東根荒川		72.0	81.0				75.0
5	金沢石神		65.0	76.0				67.0
6	飯詰北中島		55.0	59.0				56.0
平均積雪量			59.1	67.7				63.2
R3年度同日の平均積雪量		-	-	-	-	-	-	-

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R4. 12. 25	R4. 12. 26	R4. 12. 27	R4. 12. 28	R4. 12. 29	R4. 12. 30	R4. 12. 31
1	千屋善知鳥			54.0			62.0	
2	土崎上野乙			40.0			45.0	
3	六郷安楽寺			37.0			40.0	
4	六郷東根荒川			50.0			56.0	
5	金沢石神			47.0			50.0	
6	飯詰北中島			32.0			38.0	
平均積雪量				43.3			48.5	
R3年度同日の平均積雪量		-	-	43.8	-	-	36.3	-

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R5. 1. 1	R5. 1. 2	R5. 1. 3	R5. 1. 4	R5. 1. 5	R5. 1. 6	R5. 1. 7
1	千屋善知鳥		62.0	90.0	90.0	108.0		
2	土崎上野乙		46.0	66.0	67.0	78.0		
3	六郷安楽寺		42.0	58.0	56.0	62.0		
4	六郷東根荒川		56.0	73.0	72.0	86.0		
5	金沢石神		49.0	65.0	65.0	74.0		
6	飯詰北中島		38.0	50.0	48.0	56.0		
平均積雪量			48.8	67.0	66.3	77.3		
R3年度同日の平均積雪量		-	64.7	-	76.5	79.8	84.8	82.3

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R5. 1. 8	R5. 1. 9	R5. 1. 10	R5. 1. 11	R5. 1. 12	R5. 1. 13	R5. 1. 14
1	千屋善知鳥			82.0	84.0			57.0
2	土崎上野乙			58.0	57.0			45.0
3	六郷安楽寺			58.0	57.0			41.0
4	六郷東根荒川			73.0	72.0			56.0
5	金沢石神			60.0	60.0			43.0
6	飯詰北中島			52.0	50.0			34.0
平均積雪量				63.8	63.3			46.0
R3年度同日の平均積雪量		-	79.0	-	-	58.0	-	106.0

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R5. 1. 15	R5. 1. 16	R5. 1. 17	R5. 1. 18	R5. 1. 19	R5. 1. 20	R5. 1. 21
1	千屋善知鳥				51.0		53.0	
2	土崎上野乙				39.0		39.0	
3	六郷安楽寺				37.0		37.0	
4	六郷東根荒川				52.0		51.0	
5	金沢石神				42.0		39.0	
6	飯詰北中島				31.0		29.0	
平均積雪量					42.0		41.3	
R3年度同日の平均積雪量		117.0	103.7	87.3	99.0	106.0	101.8	106.0

※1 町豪雪対策警戒部は、100cm(6観測地点平均値)で自動設置

※2 町豪雪対策本部は、140cm(6観測地点平均値)を超えた時点で警戒部から切り替え

令和4年度(2022-2023) 美郷町積雪量観測地点の積雪

単位: cm

10:00現在

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R5. 1. 22	R5. 1. 23	R5. 1. 24	R5. 1. 25	R5. 1. 26	R5. 1. 27	R5. 1. 28
1	千屋善知鳥		54.0		65.0		62.0	
2	土崎上野乙		41.0		54.0		50.0	
3	六郷安楽寺		42.0		55.0		54.0	
4	六郷東根荒川		57.0		73.0		70.0	
5	金沢石神		48.0		54.0		52.0	
6	飯詰北中島		39.0		55.0		50.0	
	平均積雪量		46.8		59.3		56.3	
	R3年度同日の平均積雪量	100.2	96.5	101.0	97.7	93.8	106.3	112.3

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R5. 1. 29	R5. 1. 30	R5. 1. 31	R5. 2. 1	R5. 2. 2	R5. 2. 3	R5. 2. 4
1	千屋善知鳥		84.0		95.0	93.0	92.0	
2	土崎上野乙		67.0		76.0	78.0	74.0	
3	六郷安楽寺		72.0		79.0	82.0	80.0	
4	六郷東根荒川		92.0		97.0	95.0	96.0	
5	金沢石神		74.0		76.0	72.0	74.0	
6	飯詰北中島		71.0		75.0	68.0	70.0	
	平均積雪量		76.7		83.0	81.3	81.0	
	R3年度同日の平均積雪量	135.7	158.2	166.0	160.0	157.7	161.0	168.5

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R5. 2. 5	R5. 2. 6	R5. 2. 7	R5. 2. 8	R5. 2. 9	R5. 2. 10	R5. 2. 11
1	千屋善知鳥		108.0		84.0		85.0	
2	土崎上野乙		87.0		69.0		69.0	
3	六郷安楽寺		88.0		70.0		71.0	
4	六郷東根荒川		110.0		88.0		87.0	
5	金沢石神		87.0		69.0		70.0	
6	飯詰北中島		79.0		65.0		66.0	
	平均積雪量		93.2		74.2		74.7	
	R3年度同日の平均積雪量	165.8	177.8	183.7	184.2	167.0	159.2	-

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R5. 2. 12	R5. 2. 13	R5. 2. 14	R5. 2. 15	R5. 2. 16	R5. 2. 17	R5. 2. 18
1	千屋善知鳥		81.0		82.0		84.0	
2	土崎上野乙		68.0		69.5		72.0	
3	六郷安楽寺		70.0		72.0		75.0	
4	六郷東根荒川		87.0		90.0		95.0	
5	金沢石神		69.0		73.5		77.0	
6	飯詰北中島		64.0		68.0		70.0	
	平均積雪量		73.2		75.8		78.8	
	R3年度同日の平均積雪量	-	-	138.2	-	139.8	142.2	135.7

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R5. 2. 19	R5. 2. 20	R5. 2. 21	R5. 2. 22	R5. 2. 23	R5. 2. 24	R5. 2. 25
1	千屋善知鳥		77.0		88.0		78.0	
2	土崎上野乙		64.0		74.0		62.0	
3	六郷安楽寺		67.0		80.0		68.0	
4	六郷東根荒川		85.0		100.0		88.0	
5	金沢石神		64.0		86.0		68.0	
6	飯詰北中島		58.0		78.0		60.0	
	平均積雪量		69.2		84.3		70.7	
	R3年度同日の平均積雪量	-	-	130.2	128.5	-	144.7	146.0

※1 町豪雪対策警戒部は、100cm(6観測地点平均値)で自動設置

※2 町豪雪対策本部は、140cm(6観測地点平均値)を超えた時点で警戒部から切り替え

令和4年度（2022-2023） 美郷町積雪量観測地点の積雪

単位：cm
10:00現在

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R5. 2. 26	R5. 2. 27	R5. 2. 28	R5. 3. 1	R5. 3. 2	R5. 3. 3	R5. 3. 4
1	千屋善知鳥		88.0		76.0		67.0	
2	土崎上野乙		67.0		58.0		48.0	
3	六郷安楽寺		71.0		63.0		54.0	
4	六郷東根荒川		95.0		78.0		68.0	
5	金沢石神		75.0		64.0		55.0	
6	飯詰北中島		68.0		57.0		45.0	
	平均積雪量		77.3		66.0		56.2	
	R3年度同日の平均積雪量	-	-	124.8	-	-	-	-

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R5. 3. 5	R5. 3. 6	R5. 3. 7	R5. 3. 8	R5. 3. 9	R5. 3. 10	R5. 3. 11
1	千屋善知鳥		66.0		57.0		41.0	
2	土崎上野乙		46.0		38.0		30.0	
3	六郷安楽寺		47.0		39.0		31.0	
4	六郷東根荒川		65.0		57.0		48.0	
5	金沢石神		49.0		45.0		34.0	
6	飯詰北中島		36.0		28.0		13.0	
	平均積雪量		51.5		44.0		32.8	
	R3年度同日の平均積雪量	-	122.2	-	-	-	-	-

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R5. 3. 12	R5. 3. 13	R5. 3. 14	R5. 3. 15	R5. 3. 16	R5. 3. 17	R5. 3. 18
1	千屋善知鳥							
2	土崎上野乙							
3	六郷安楽寺							
4	六郷東根荒川							
5	金沢石神							
6	飯詰北中島							
	平均積雪量							
	R3年度同日の平均積雪量	-	-	94.3	-	-	-	-

※降雪のない日、降雪の少ない日は計測しない場合があります。

		日	月	火	水	木	金	土
No.	設置場所	R5. 3. 19	R5. 3. 20	R5. 3. 21	R5. 3. 22	R5. 3. 23	R5. 3. 24	R5. 3. 25
1	千屋善知鳥							
2	土崎上野乙							
3	六郷安楽寺							
4	六郷東根荒川							
5	金沢石神							
6	飯詰北中島							
	平均積雪量							
	R3年度同日の平均積雪量	-	-	-	-	-	-	-

※1 町豪雪対策警戒部は、100cm（6観測地点平均値）で自動設置

※2 町豪雪対策本部は、140cm（6観測地点平均値）を超えた時点で警戒部から切り替え